

ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана
1 октября 1930 года

◆ № 13 (11403) ◆ Вторник, 20 января 1976 года ◆ Цена 2 коп.



В прошлом году ткачиха камвольно-суконного комбината Зинаида Хаткевич выдала сверх плана 6253 метра камвольных тканей, первым сортом продукции сдано на 3 процента больше плана. И в новом году она трудится успешно.

На снимке: З. ХАТКЕВИЧ.

Фото А. Зиновьева.

НА МАРШЕ
10-я
ПЯТИЛЕТКА

СТАРТОВОМУ ГОДУ — ВЫСОКИЕ ТЕМПЫ!

**Хорошо
трудятся**

Уверенно работает в январе коллектив Ленинского механического завода треста «Кузбассремстройконструкция». В этом месяце по плану нужно реализовать продукции на 110 тысяч рублей. А уже за полмесяца отправлено на 74 тысячи.

На предсезонной трудовой вахте хорошо трудятся бригады слесарей-сборщиков Н. Т. Лукьянова, Г. И. Букреева. Они сейчас готовят металлоконструкции для насосной станции дымяновского гидроузла, для городских очистных сооружений, для инструментального цеха Юргинского абразивного завода.

Ритмичному труду слесарей-сборщиков способствует установка новых гильотинных ножиц. Сейчас из-за нехватки металлических заготовок (как раньше часто случалось) задержек не бывает. Не отстает от первых двух бригад коллектив, руководимый Н. И. Степановым.

Наш корр.

**С ДЕЛОВЫМ
НАСТРОЕМ**

Отлично потрудились в минувшем году коллектив работников дорожно-строительного управления № 2. План по объему строительно-монтажных работ значительно перевыполнен. В эксплуатацию сданы километры дорог первой технической категории.

По итогам года лучшей признана бригада Анатолия Ивановича Вишневецкого. Она успешно справилась с производственным заданием и одной из первых рапортовала о выполнении пятилетнего задания.

И в новом году она задает настрой в работе. Несмотря на погодные условия, все члены бригады во главе с бригадиром А. И. Вишневецким работают ритмично.

Т. РАЕВА.

Горным работам — высокую эффективность

**Успех
кольчугинцев**

Хорошо начали новый год горняки шахтоуправления «Кольчугинское». Более 5000 тонн угля за-

писано ими на сверхплановый счет за две недели января.

Большой вклад в сверхплановую копилку предприятия вносит бригадисты В. П. Громадочка. Работая при плане 1400 тонн, они выдают

на-гора по две и более тысяч тонн угля в сутки.

С перевыполнением трудится и бригада Г. М. Шумкина, на сверхплановом счете которой более 600 тонн угля.

П. РЯЗАНОВ.

**Больше
плана**

Бригада А. Я. Хмелева с шахты «Октябрьская» к дню открытия XXV съезда КПСС решила

пройти комбайном ПК-3М 900 метров горных выработок. За две декады января проходчиками уже пройдено более 300 метров, или на 16 метров больше заданного плана.

Работая в очень сложных горно-геологических условиях, бригада ежедневно проходит по 15—

20 метров горных выработок. А в отдельные дни производительность проходческого комбайна достигает 30 метров. Например, 15 января бригада одним забоем прошла более 30 метров горных выработок.

М. ИВАНОВ.

**Нагрузка —
1700 тонн**

Коллектив третьего участка шахты «Комсомолец» решил к дню открытия XXV съезда нашей партии добыть сверх государственного плана 10

тысяч тонн угля. И сейчас свое обязательство успешно претворяет в жизнь. За первые две недели горняками выдано сверх плана 1334 тонны угля.

На участке трудятся две комплексно-механизированные бригады Ю. Иуса и С. Гильманова. Ежедневно каждая из них добывает более чем 1000

тонн. Например, бригада Ю. Иуса при плане 1010 тонн комплексом КМ-87Д выдает по 1100—1200 тонн угля в сутки. А в отдельные дни нагрузка превышает 1500 тонн. Бригада же С. Гильманова доводит суточную нагрузку таким же комплексом до 1700 тонн.

М. ШАЕВ.



Бригада, возглавляемая лауреатом Государственной премии А. Т. Поповым с шахты имени 7 Ноября, работая в очень сложных горно-геологических условиях, показывает образцы самоотверженного труда. Ежедневно из-под комплекса ОКП горняки выдают

более 2000 тонн угля. В результате сверхплановый счет здесь сейчас превышает 2400 тонн.

На снимке: бригада А. Т. ПОПОВА перед спуском в шахту.

Фото В. Даникова.

ИЗВЕЩЕНИЕ

22 января с 10 часов утра в большом зале ГК КПСС состоится семинар

пропагандистов системы партийного и комсомольского политпросвещения. Приглашаются пропа-

гандисты всех форм учебы, председатели и члены методсоветов, зав парткабинетами. ГК КПСС.

**ДОБРОЕ
НАЧАЛО**

Монтажница Галина Бусыгина пришла на электроламповый завод недавно. Определили ее в комсомольско-молодежную бригаду сборщиков Виктора Королева, в одну из лучших на заводе. Бригада постоянно перевыполняет сменные задания, сдает продукцию с первого предъявления и только отличного качества. Пятилетнее задание коллектив выполнил досрочно.

Членом этого дружного коллектива и стала Галина Бусыгина. В работе она равняется на свою подругу монтажницу Светлану Юдину, наладчика, комсорга цеха Михаила Семкина. Они для молодой работницы — добрые помощники, опытные наставники.

Сейчас молодежный коллектив соревнуется за право подписать рапорт Ленинского комсомола XXV съезду партии. Итоги работы в целом всей бригады радуют — постоянное выполнение нормы выработки на 115—120 процентов. В этом есть заслуга и Галины Бусыгиной, только начинающей свою трудовую биографию.

Т. АНТОНОВА.

**ПРИЗНАН
КОЛЛЕКТИВОМ**

С начала учебного года учащиеся четвертого курса СГПТУ № 38 были направлены на производственную практику на шахты рудника. В бригаду лауреата Государственной премии М. В. Качесова (шахта «Комсомолец») был направлен учащийся А. Стрижанов. Работая учеником электрослесаря, А. Стрижанов показал себя дисциплинированным рабочим и проявил хорошие способности.

Проработав два месяца, он сдал экзамены на второй разряд, а позднее — на третий. Сейчас руководство участка сделало заявку в ГПТУ, чтобы после окончания училища молодого электрослесаря оставить работать на шестом участке шахты «Комсомолец».

Г. АНТОНОВ,
мастер.



**Сверхплановое
топливо**

ТЮМЕНЬ. Тюменские нефтяники добыли 100-тысячную тонну «черного золота» дополнительно к заданию.

По-ударному начали десятую пятилетку сибирские нефтяники. Они уже дали стране более семи миллионов тонн горючего — на полтора миллиона тонн больше, чем за тот же период прошлого года. Природ обещан в основном за счет применения прогрессивных методов труда. К открытию XXV съезда КПСС промышленники решили добыть еще двести тысяч тонн сверхпланового топлива.

**«Орбита»
на конвейере**

КИРОВАКАН (Армянская ССР). Аппараты «Орбита-2» сошли с конвейера завода автотенного машиностроения.

Они предназначены для резки труб больших диаметров в полевых условиях. «Орбита-2» трубу диаметром 1420 миллиметров разрезает за 3—3,5 минуты.

**Удобные,
маневренные**

БАТУМИ (Грузинская ССР). Новые электрогрузчики модели ЭП-1201 выпущены на электромеханическом заводе.

Их грузоподъемность — 1,25 тонны. В отличие от других машин эти погрузчики удобнее в эксплуатации. Они будут применяться на погрузочно-разгрузочных работах в железнодорожных вагонах, складах, где требуется высокая маневренность механизмов.

(ТАСС).

Навстречу

XXV

съезду КПСС

ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ ЦК КПСС «ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ»

Ритмичная работа коллектива — путь к повышению эффективности всего производства. Эту простую истину знают все, однако не все ее придерживаются. Много еще у нас в Кузбассе, да и на руднике бригад и участков, работающих не стабильно. Причина тому — недостаточная организация труда, нечеткое планирование, плохое снабжение горняцких коллективов необходимыми материалами, запасными частями. Еще часто можно услышать от горнорабочих, что простояли из-за нехватки порожняка или же аварии на уклонной ленте. Сейчас, когда уголь добывается высокопроиз-

РИТМ—ПУТЬ К ЭФФЕКТИВНОСТИ

водительными механизированными комплексами, дорога каждая минута. Поэтому беречь ее — всеобщая задача.

Четкий ритм бригад во многом зависит от инженерно-технических работников, от их оперативной деятельности, правильного выбора марки горной техники, от рациональной раскройке шахтного поля.

В прошлом году наша бригада около восьми месяцев работала стабильно. Обязательства были взяты высокие, и коллектив прикладывал все силы, чтобы их выполнить. Порой нагрузка на забой доходила до 2500 тонн угля в сутки. Но перейдя в новую лаву, коллектив «заминусовал». Причиной тому послужил неправильный выбор марки комплекса для данной лавы. Дело в том, что комплекс ОКП служит для выемки мощных пластов в нашей же лаве.

Он был неприемлем, так как мощность пласта постепенно стала теряться. В результате бригада не выполнила свои обязательства.

Большим тормозом в работе очистных, да и подготовительных бригад яв-

ляются частые переходы. Особенно они отражаются на очистниках, так как лавы, как правило, сдаются с отставанием от графика монтажа. В результате очистные бригады при подходе к концу лавы вынуждены сбавлять свои темпы, иначе они в дальнейшем останутся без работы. Почему так происходит? На мой взгляд, потому, что в последние годы мало уделяется внимания проходчикам, на плечах которых лежит работа о подготовке очистного фронта. Техника, применяемая на проходке горных выработок, во многом уступает очистной. По сути она осталась на уровне шестидесяти годов, потому темпы нарезки лав очень низки. Это одна из причин, сдерживающая добычу угля.

Вторая же причина целиком и полностью зависит от инженерно-технических работников шахт — это рациональная раскройка шахтного поля. Чтобы сократить число переходов, необходимо удлинять выемочные угольные столбы. Это позволит не только увеличить нагрузку на забой,

но и продлить срок службы горной техники. У нас же на шахте лавы нарезаются длиной 800—900 метров, что явно недостаточно для современной техники. Только в этом году нашей бригаде предстоит сделать три перехода. И если учесть, что сроки монтажа всегда срываются, то бригада в это время потеряет десятки тысяч тонн угля. Много, конечно, здесь будет зависеть от оперативности монтажников, снабженцев, ремонтников завода «Красный Октябрь».

Упрек хотелось бы сказать и в адрес машиностроителей. Пока еще качество горной техники остается низким. Вкладные решетки, скребки лавного привода изготавливаются из слабого металла и в процессе эксплуатации горнорабочие теряют много времени на замену досрочно вышедших из строя деталей. Хотелось бы, чтобы больше выпускалось запасных частей к гидросистеме комплексов, малой механизации, применение которой позволило бы сэкономить рабочее время.

Правда, в последние го-

ды малой механизации уделяется больше внимания. Многие бригады сейчас уже не мыслят свою работу без крепей сопряжения, перегружателей, конвейерных линий с телескопической хвостовой. Но опять же все это применяется в очистных работах. На проходке же горных выработок, где так нужна малая механизация, кроме самодельных тележек на пневмоходу, применяемых для доставки крепежного материала, почти ничего нет.

Основными направлениями развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы предусмотрен рост общего объема добычи угля до 810 миллионов тонн. Задача, поставленная перед нами, угольщиками страны, большая. Выполнить ее мы сможем лишь только в тесном сотрудничестве с научно-техническими работниками, машиностроителями. Поэтому мы надеемся, что в новой пятилетке совместный творческий труд позволит нам, горнякам, иметь хорошую горную технику, с помощью которой мы будем постоянно увеличивать темпы добычи угля.

А. ПОПОВ, лауреат Государственной премии, бригадир шахты имени 7 Ноября.

Энергетический фундамент экономики

Триллион с лишним киловатт-часов электроэнергии впервые выработали станции СССР в минувшем году, а общая их мощность достигла 220 миллионов киловатт. В 1980 году, как отмечено в проекте ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы», будет произведено уже 1340—1380 миллиардов киловатт-часов! Прибавка, запланированная на десятилетку, превысит всю выработку электроэнергии в СССР за 1960 год.

Такой гигантский рост стал возможен благодаря опережающим темпам развития отрасли — одной из важнейших в экономике страны, концентрации мощностей и централизации производства электроэнергии.

Уже сегодня в стране действуют крупнейшие на земле гидравлическая и тепловая станции — Красноярская ГЭС в шесть миллионов киловатт и Криворожская ГРЭС-2 в три миллиона киловатт. А в десятой пятилетке предусмотрено сооружение тепловых станций по 4—6 миллионов киловатт. «Мировой рекорд» Красноярской ГЭС перекроет Саяно-Шушенская. Каждый из десяти ее агрегатов будет на 140 тысяч киловатт «сильнее», чем красноярские турбины. Для тепловых станций основными станут энергоблоки — «пятисот- и восьмисоттысячники». А на Костромской ГРЭС начнет работать первый в стране энергоблок в 1200 тысяч киловатт.

В предстоящем пятилетии заработают Чебоксарская, Нижнекамская (Татария), Колымская ГЭС. Начнется сооружение Богучанской (Красноярский край), Бурейской (Амурская область), Рогунской (Таджикистан) и других гидроэлектростанций.

Тепловые станции, которые производят более 80 процентов вырабатываемой в стране электроэнергии, в основном планируются размещать рядом с месторождениями топлива. Ускоренными темпами намечено развивать атомную энергетику. Ее мощности к концу 1980 года возрастут на 13—15 миллионов киловатт.

Будет продолжено формирование Единой энергетической системы СССР. Когда соорудят Братскую ГЭС, приобрела популярность песня: «ЛЭП-500 — непростая линия». В минувшей пятилетке проложены две линии электропередачи напряжением уже 750 киловольт, а в предстоящие годы самой «непростой» станет ЛЭП-1150! Такая сверхмощная магистраль надежно соединит энергосистемы Сибири и Средней Азии с «кольцом» европейской части страны.

Т. АККУРАТОВА, корр. ТАСС, Москва.

Человек и его дело

ПРИЗНАНИЕ

КОМБАЙН как комбайн. И лавы... могла бы быть длиннее, да уже некуда — полтора метра. А комплекс этот однако называют на «Кузнецкой» малюткой. Потому что все здесь, кажется, приплюснута до карликовых размеров. Пласт такой — Итский-III — метр десять мощностью.

Вот в этой лаве и водит свой комбайн Николай Белов — не первая и, видимо, не последняя в его практике «малорослая» лавы.

Давно о Николае говорят как об опытного машинисте. Слава эта прочная и основательная, хотя и без шума и фанфар. Просто знают, что на Белова можно положиться, верить ему. И весь, как говорится, тому сказ.

А вспомнил я о Николае вот почему. Обратилась ко мне одна женщина (не буду называть ее имени) с вопросом:

— У тебя начальники на шахте знакомые есть? Надо, говорит, моего сына на хороший участок определить. Парень только из армии пришел, подождать бы ему, денжат подзаработать, а его на такой участок направили, где не больно-то много сибирей.

Не сказал я женщине ничего резкого — мать ведь,

хочет как лучше. Да, может, и сын ее неплохой паренек, поди-ка, и не просил хлопотать за себя. Только вспомнил я о Николае Белове. Вот уж действительно пример честного, добросовестного отношения ко всему.

Я его еще подростком знал, когда он шестнадцатилетним юнцом пришел на «Полысаевскую-3», попросился на работу. Приняли. На лесной склад крепежные стойки сортировать. Делал беспрекословно все, как учили, а мечта не давала покоя: в забой, настоящим шахтером стать. Учиться Николай пошел. Да сразу в два места: в школу работающей молодежи и на курсы комбайнеров.

Только не все ладно и скоро сбывается. Призвали на службу в армию. Годы службы, конечно, не прошли даром. В армии он получил еще одну специальность — электросварщика. Стал кандидатом в члены КПСС.

И вот он снова на родной шахте. Зачислили машинистом комбайна. Казалось бы, мечта сбылась. Но... послали на погрузку крепежного леса (нужда такая на шахте была), и Николай пошел. Еще какое-то время помощником машиниста был. И только потом машинистом,

Победили упорство и настойчивость. Он добился главного — звания шахтерского дела и уважения к себе как к опытному, толковому горняку. Правда, он, возможно, не против поработать в прославленной бригаде Николая Титова, в лаве, где можно стоять во весь рост и выдавать на-гора по 1000 тонн угля за смену. Но коммунисту, секретарю цеховой парторганизации Николаю Белову не пристало искать легких путей в жизни, легких удач.

Впрочем, он не жалуется на судьбу. Трудом своим он добился многого. Есть у него и медали, и другие награды. Недавно ему, как передовому рабочему, цеховой комитет профсоюза помог приобрести автомобиль «Жигули».

Вот такой разговор произошел у нас в семье Белова.

— Что бы ты хотел еще, Николай? — спросил я. Николай пожал плечами. Ничего, дескать, не надо, все, как будто, есть. Мать жены его, Шуры, за всех ответила:

— Сына им надо. И только-то. Чтобы по стопам отца шел.

Вот такого бы человека я поставил в пример той женщине, что просила меня походатайствовать за ее сына.

П. ЯГУНОВ.

Коммунисты — в авангарде соревнования



МОСКВА. Прославленный коллектив завода «Динамо» — инициатор многих трудовых начинаний. Широко известен опыт динамовцев, развернувших соревнование за повышение производительности труда на основе разработанных рабочими личных планов.

На протяжении всей 9-й пятилетки первенство в социалистическом соревновании на предприятии удерживает литейный цех. Проведение технических мероприятий, социалистическое соревнование позволили коллективу вдвое увеличить выпуск литья за пятилетие. Весомый вклад в общий успех вносят коммунисты. Почти каждый второй в цехе — член КПСС.

На снимке: во время награждения ударников 9-й пятилетки. Секретарь партийного бюро литейного цеха А. Я. Матвеев (второй слева) вручает знак «Ударник 9-й пятилетки» и ценный подарок — транзисторный приемник «ВЭФ» коммунисту формовщику И. С. Ивашову.

Фото В. Кошевого. (Фотохроника ТАСС).

Ковровский экскаватор

Для нового экскаватора, который начал выпускать Ковровский экскаваторный завод, много дел найдется как на строительной площадке, так и при прокладке дорог и каналов. Универсальный ковровец одинаково хорошо орудует обратной лопатой, грейфером, прямой лопатой с поворотным ковшом (емкостью до

одного кубометра), погрузочным оборудованием. Приводит его в движение дизель в 135 лошадиных сил. Экскаватор не только оснащен гидроприводом, но и управляется с помощью гидравлики. Рабочее место машиниста находится в изолированной от двигателя светлой и просторной кабине.

Восемь свидетельств об

изобретениях выданы авторам экскаватора. А конструктивное решение оборудования для зачистки дна забоя, работающего в автоматическом режиме, запатентовано в Италии, Бельгии, Франции.

Г. ЗАХАРОВ, корреспондент АПН.

„Заповедники“ промысловых хозяйств

ДАЛЬНЕРЕЧЕНСКИЙ (Приморский край). Первый в Приморье охотничий стационар начал действовать в Уссурийской тайге. Он создан на угодьях промыслового хозяйства «Дальнереченский». На стационаре охотоведы хозяйства и специалисты — биологи будут изучать влияние крупных хищников и промысла на численность животных, организуют учет фауны. В этих местах обитают бурый и гималайский медведи, кабаны, белки, соборы, встречаются тигры. Охотоведческие стационары будут созданы во всех государственных и кооперативных хозяйствах Приморья.

(ТАСС).



Сплав науки и искусства

Если бы, озеленяя Ясную Поляну или Петербург, поступали так, как зачастую поступаем мы, не было бы сегодня сказочных яснополянских аллей и лужаек, роскошного Летнего сада, удивительного Софийского парка в Умани, не было бы многих других произведений садово-паркового искусства, на протяжении столетий радующих людей гармонией линий, красок, форм, прекрасных в любое время года.

Зеленое строительство требует от проектировщика глубокого знания биологии высаживаемых растений, их декоративных возможностей на разных ступенях развития и в разные времена года, большого художественного вкуса и умения сочетать форму растений с другими элементами архитектурно-планировочных решений. Как нелегко составить хороший проект удобного, красивого и вместе с тем наиболее дешевого дома, так трудно (может быть, даже труднее) составить хороший проект озеленения.

Ландшафтный архитектор — специалист по проектированию озеленения — должен уметь видеть то или иное растение не только в момент посадки, но и таким, каким оно будет через 5—10—100—200 лет!

Когда научный подход к проектированию озеленения нарушается, тогда неизбежны «лесозаготовки» на улицах и во дворах. Ведь обычно озеленитель-общественник, ратующий за массовое озеленение своего двора, слабо представляет, что будет через много лет из тех хилых прутьев, которые он от чистого сердца и с самыми лучшими намерениями воткнул у окон дома. А прутьи-то превратятся в могучие деревья, что широко раскинут свои ветви во все стороны и листва солнца жителей трех-четырёх этажей. Вот тебе и «зеленый друг»!

Надо установить строгий порядок: все зеленые посадки производить только по проектам, утвержденным главным архитектором города. Все

„Легкие“ нашего города

отступления от этого порядка следует решительно пресекать. Что касается расходов на составление проектов, то они окупятся сторицей.

Привлекать общественность

Может сложиться мнение, будто автор этих заметок выступает против привлечения общественности к озеленению. Как раз наоборот!

Заметки об озеленении

Во-первых, общественность двора, квартала, улицы, предприятия или учреждения надо непременно привлекать к осуждению проектов озеленения. Это обязательно повысит заинтересованность значительно большего числа людей в осуществлении проекта. Особенно если проект хороший. Каждому приятно сознавать, что он не просто выполняет план по количеству воткнутых в землю «корней». (Так обычно пишут в отчетах: посажено столько-то корней. А каков эстетический, гигиенический и нравственный эффект от этих корней — увя-не пишут). Каждый будет сознавать, что его труд — это вклад в создание зеленого комплекса, который весной будет выглядеть так-то, а летом, осенью, зимой — так. Каждый увидит этот архитектурный ансамбль сегодня, представит, как он будет выглядеть через год, через десятилетия...

Во-вторых, общественность необходимо привлекать к осуществлению проектов: к планировке и подготовке почвы для посадок, к самим посадкам, к уходу за растениями: поливу, прополке, рыхлению околоствольных кругов и т. д. Ремонт насаждений следует проводить силами специалистов и в полном соответствии с проектом.

Следовало бы к уходу за зелеными насаждениями шире привлекать учащихся школ, учи-

лиц, техникума. Целесообразно закрепить за учебными заведениями определенные участки, как это сделано в одном из районов города Свердловска. И таблички соответствующие красиво оформить. Это будет оказывать большое воспитательное влияние. И не только на детей и подростков. Систематическая работа их по уходу за растениями будет и у взрослых воспитывать бережное отношение к насаждениям. Только нельзя закреплять за школьниками неумно

спланированные и плохо выполненные посадки. Это ведь тоже будет воспитывать — безвкусицу, невежество.

Так что я за привлечение общественности, но за более рациональное использование ее сил. Между тем в этом году снова были проведены посадки деревьев без проектов или по неграмотным проектам. Так, около дома № 3 по ул. Шевцовой высажены в один ряд желтая акация и деревья (тополь, клен) без какой-либо системы. При этом расстояния между деревьями и кустарниками одинаковые — 3—3,5 метра. Вкусам озеленителей приходится только удивляться! У многих домов на расстоянии 1,5—2 метров от окон высажены тополя, иногда даже с северной стороны (дома № 108б и 112 по проспекту Кирова, № 8 и 10 по ул. Шевцовой и другие). Что при этом руководило распорядителями, грубо нарушавшими строительные, санитарно-гигиенические и эстетические нормы?

Сегодня мы мобилизовали общественность на осуществление их негодных замыслов, а через несколько лет надо будет привлекать общественность на удаление разросшихся деревьев. Сегодня мы радуемся, что в этом году план «по корням» выполнили...

агентства к клиентам бюрократическим.
Н. РЫЛЬЦЕВ,
инвалид Отечественной войны.

Решила сэкономить время, воспользовавшись телефоном, — позвонить дежурному диспетчеру автовокзала 25 декабря 1975 года, узнать, как уехать до деревни Ново-Покасыма.

Ответ в трубке:
— Не знаю. Справьтесь по 2-16-90.

Звоню по указанному телефону. Старший диспетчер явно нервничает:

— Как приедешь, так и уедешь. Ты что не знаешь, какой сегодня день? Автобусы туда не идут.

— Простите, не знаю. Еду днем впервые.

— В 3.10!
И бросаю трубку.

Не только количество

Территория города ограничена. Поэтому в черте города под зеленые насаждения могут быть отведены строго определенные, сравнительно небольшие площади. Вот почему вопросы качества зеленого строительства приобретают особое значение. К сожалению, пока в этом деле мы учитываем главным образом количественные показатели. Именно отсутствие необходимой требовательности в отношении качества приводит к тому, что около 50% ежегодно высаживаемых деревьев и кустарников гибнет. Только за счет повышения качества работ по проектированию и посадке можно ежегодно экономить тысячи рублей, направлять их на улучшение ухода за имеющимися насаждениями.

А большинство насаждений как древесно-кустарниковых, так и цветочно-декоративных в нашем городе не обеспечивается надлежащим уходом. В конце августа этого года в составе экспедиционной группы Центрального Сибирского ботанического сада СО АН СССР мне довелось побывать в ряде городов Кузбасса. Изучалось состояние зеленого строительства. Было нелегко видеть в родном городе заросшие сорняками клумбы у шахт «Комсомолец» и им. 7 Ноября, обломки водочных бутылок на клумбах и у цоколей памятников, буйство бурьяна в молодых насаждениях нового парка у спортманежа. У памятника выдающемуся деятелю партии и государства Ем. Ярославскому, большому любителю цветов и известному среди москвичей цветоводу, — ни одного цветочка!

Дерево или цветок легко посадить. Но за ними необходим уход. При этом уход обычно более трудоемок, чем посадка. Об этом часто забываем, планируя озеленение.

Г. СКАКУНОВ.

(Окончание следует).

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

Комментирует ТАСС:

ЭКВАДОР В ОЖИДАНИИ

События, происшедшие в последнее время в Эквадоре — латиноамериканской стране, население которой насчитывает около 7 миллионов человек, привлекли внимание зарубежной печати.

В начале января генерал Гильермо Родригес Лара объявил о своей отставке с поста президента республики. В последнем заявлении он отметил, что принял такое решение добровольно, без всякого давления со стороны. Вскоре был образован Высший совет, в состав которого вошли командующие тремя видами вооруженных сил. Несколько позднее было объявлено о формировании нового правительства и о назначении вице-адмирала А. Поведа Бурбано главой Высшего совета. На усмотрение после формирования правительства пресс-конференции было сообщено, что военные полны решимости выполнять разработанную вооруженными силами программу преобразований и что они будут добиваться претворения в жизнь планов, призванных улучшить положение народных масс.

Вооруженные силы, в которых сильны прогрессивные тенденции, пришли к власти 16 февраля 1972 года, свергнув прогнившее реакционное правительство, возглавляемое президентом Веласко Ибаррой — представителем крупного капитала и земельной олигархии. С первых же дней военные стали осуществлять различные социально-экономические мероприятия. В частности, правительство, которое возглавил генерал Гильермо Родригес Лара, стало проводить политику, направленную на защиту природных богатств и прежде всего нефтяных месторождений. Была разработана аграрная реформа, согласно которой экспро-

приорованные у крупных помещиков земли распределялись между безземельными крестьянами. Правительство приняло и другие меры в различных социальных областях, направленные на улучшение жизненного уровня эквадорцев.

Все эти шаги правительства вызвали неприкрытую злобу не только местной олигархии, но и империалистических кругов, долгое время хозяйничавших в экономике страны. Используя самые различные методы — саботаж, террор, заговор, — реакция пыталась приостановить начавшийся процесс. Однако планам как оппозиции, так и международных монополий не суждено было сбыться. В поддержку правительства выступили профсоюзные организации, политические партии, в том числе и Коммунистическая партия Эквадора. Наиболее наглядно эквадорские трудящиеся продемонстрировали свою поддержку правительственной программы во время всеобщей ноябрьской забастовки прошлого года, когда сотни тысяч рабочих и крестьян вышли на улицы Кито, Гуаякиля и других городов страны, заявив о своей готовности сорвать планы реакции.

Смена правительства и президента страны произошла в сложной и острой обстановке, для которой характерна продолжающаяся активизация правой оппозиции. И вне всякого сомнения, она предпримет попытку оказать на правительство выгодное для себя давление. И первые шаги нового правительства покажут, действительно оно верно обязательствам вооруженных сил страны и готово выполнять свои обещания, данные народу.

А. МЕДВЕДЕНКО,
обозреватель ТАСС.

В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА



БОЛГАРИЯ. Никола Манев, Костадин Генев, Марин Максимов — лучшие рабочие судостроительного завода имени Георгия Димитрова в Варне. С их непосредственным участием сооружается стотысячный танкер — будущий флагман отечественного нефтеналивного флота.

Коллектив верфи соревнуется за досрочное выполнение трудовых обязательств, принятых в честь XI съезда БКП.
Фото БТА—ТАСС.

♦ ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

Минута час не сберегла

ДВА ПИСЬМА НА ОДНУ ТЕМУ

Собрался я полететь самолетом до Еревана. Нужно было навести справку, когда летит самолет, есть ли билеты в кассе трансгентства на этот маршрут. Минутное дело — позвони и узнай. Звоню по телефону № 2-14-92. Женский голос наставительно отвечает:

— Презжайте сюда и наводите справки.

Что ж делать, поехал в 38-градусный мороз с пересадкой на двух автобусах до автовокзала.

В салоне трансгентства — ни души посетителей. Кассир (назвавшаяся Кузнецовой) буквально за две

минуты дала мне нужную информацию. Интересно:

— А по телефону можно было узнать тоже самое?

За кассира ответила старший диспетчер (фамилию назвать отказалась):

— Мы справки по телефону не даем, это отнимает много времени.

— Вы же все равно сейчас на меня затратили время, — говорю, — и всего две минуты, а добирался я до вас несколько часов.

Книгу жалоб и предложений мне тоже не дали. Я считаю такое отношение работников транс-

ВНИМАНИЕ! НА ЛЬДУ ВАСИЛЬЕВ...



ладающего отличными физическими данными спортсмена.

Вскоре он перешел в столичное «Динамо», с 1970 года выступает в сборной.

По мнению тренеров и игроков сборной страны, Васильев — лучший защитник советского хоккея. Один из популярнейших хоккеистов Канады Бобби Халл включил Валерия в символическую сборную планеты.

Умная, тактически и технически совершенная игра, прекрасное использование силовых приемов, частые рейды к воротам противника, нередко заканчивающиеся голами, — таков стиль Васильева.

На левом снимке: Александр Гусев (слева) и Валерий Васильев.

На правом снимке: в игре Гусев, Васильев, Третьяк.

Фото А. Яковлева. (Фотохроника ТАСС).

МЯ ЗАЩИТНИКА сборной команды СССР по хоккею Валерия Васильева известно всем любителям спорта.

Васильев начинал свою спортивную биографию в

Горьком. Увлекался футболом, фехтованием, но по-настоящему нашел себя в хоккее, когда стал играть за местный клуб. Тренеры сразу обратили внимание на рослого, об-

ЛЮБОПЫТНЫЕ ФАКТЫ

Путеводные звезды моря

Полярной ночью встают на круглосуточную вахту работники маяков, расположенных на островах и побережье Северного Ледовитого океана. Сила света некоторых из маяков достигает двух миллионов свечей и видны они на расстоянии в 25 миль. Кроме того, по акватории от Кольского залива до Земли Франца-Иосифа на севере и острова Вайгач на востоке «тропу» в океане помогают различить более тысячи навигационных знаков.

Первый световой маяк на севере, действующий и сейчас у входа в Северную Двину, был зажжен у западного створа Мудьюжских башен в 1818 году. Затем появились Терско-Орловский и Святоносский маяки. В середине прошлого века построен Соловецкий маяк.

Большинство из маяков сейчас — настоящие путеводные комплексы со све-

товыми и радиомаяками, звукооповещательными установками, станциями радионавигационных систем высокой точности. Возросло и профессиональное мастерство работников обслуживающих эти установки. Большинство из них — специалисты с высшим или средним специальным образованием.

Нелегкая работа смотрителей маяков: подниматься на башню приходится и в мороз, и в жестокую арктическую пургу. Но зато им горячо благодарны все, кто хотя бы раз, находясь в штормовом море, увидел огонь маяка — путеводную звезду моря.

В. ЗАСУХИН,
корр. ТАСС.

Мурманск.

Редактор
А. И. ЛАКИСОВ.

КИНО

Кинотеатр «Победа»
Новый цветной художественный фильм **СЕМЬЯ ИВАНОВЫХ** (10, 11.40, 14, 16, 18.10, 19.50, 22).
Зал кинохроники
ВОЛШЕБНЫЙ СМЫЧОК (11, 15).
Центральный ДК
РОМАН О ВЛЮБЛЕННЫХ (17, 19.30).
ДК им. Ярославского
ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПРОИСШЕСТВИЕ (Две серии) (14, 17, 20).
ДК им. Ленина
АМРАПАЛИ (Две серии) (16, 19).
Кинотеатр «Сибирь»
УЛЫБКА МАМЫ (12, 16, 18, 20, 22). **НЕОБЫЧНЫЙ ДРУГ** (10, 14).
Кинотеатр «Рассвет»
ЕСЕНИЯ (17, 20).
Кинотеатр «Строитель»
ФИНИСТ — ЯСНЫЙ СОКОЛ (16, 18, 20).
Кинотеатр «Родина»
ДЕНЬ ДЕЛЬФИНА (11, 16, 17.50, 19.30, 21.30). **ОСТРОВ СОКРОВИЩ** (9.30, 14.20).

Ленинск - Кузнецкая
автомобильная школа **ДОСААФ** производит набор на курсы шоферов 1-2-го классов, шоферов-любителей, мотоциклистов.

Начало занятий с 3 февраля 1976 г.
Адрес автошколы: пр. Кирова, 128, автошкола ДОСААФ.

УСЛУГАМ НАСЕЛЕНИЯ

Бюро услуг объявляет набор на курсы секретарей-машинисток, гитаристов, баянистов, пианистов и византийцев без отрыва от производства. Наш адрес: пр. Кирова, 87а, 23 (остановка «Вокзальная»).

Доводится до сведения пчеловодов и пчеловодолюбителей, что с 1 января 1976 года закуп пчелопродукции (воск, вытопки), продажа воинов и пчелопаспорта будет производиться только при наличии ветеринарных справок о благополучии местности по заразным заболеваниям.

Облпчелоконтроль.

Партийный и шахтный комитеты, комитет ВЛКСМ, трудящиеся шахты «Польсаевская» скорбят по поводу кончины члена КПСС, старейшего преподавателя школы № 17 **МАТВЕЕНКО** Ивана Евгеньевича и выражают глубокое соболезнование родным и близким покойного.

Коллектив учителей и учащихся средней школы № 29 выражают соболезнование ученику 8а класса Вове и ученице 9в класса Любе по поводу трагической смерти их мамы **НОВИКОВСКИ** Дарьи Макаровны

Телевидение

ВТОРНИК,
20 ЯНВАРЯ

I ПРОГРАММА. Москва («Орбита»). 11.00 Новости. 11.10 Концерт духового оркестра. 11.50 «Веселые старты». 12.35 Концерт мастеров искусств. 13.05 «Навстречу XXV съезду КПСС». Переключка предпринятый черной металлургии. Перерыв с 13.50 до 15.50. Москва («Орбита»). 15.50 Б. Шоу. «Дом, где разбиваются сердца». Премьера фильма-спектакля Московского театра сатиры. 17.30 «Время». 18.00 Продолжение фильма - спектакля «Дом, где разбиваются сердца». 19.30 Концерт духового оркестра. 20.00 Новости. 20.15 «Навстречу XXV съезду КПСС». Переключка предпринятый черной металлургии. 21.00 С. Рахманинов. Вторая симфония. Исполняет Государственный академический симфонический оркестр Союза ССР. 22.00 «Слово — ученому». Выступление Героя Социалистического Труда академика С. В. Вонсовского. 22.20 Новости Кузбасса. 22.30 Концерт духового оркестра. 23.00 «Время». **II ПРОГРАММА.** Кемерово. 19.00 Для работников сельского хозяйства «В твой след на земле». «В день зарплат». «Почему человек сеет хлеб». Документальная кинопрограмма. 19.40 Спортивное обозрение. 19.55 Мы идем на помощь старшим. 20.45 Реклама. 20.50 «Я люблю оперетту». Художественный телефильм-концерт. 21.35 Ветер беспокойства. 22.20 — 22.30 Новости Кузбасса.

СРЕДА,
21 ЯНВАРЯ

I ПРОГРАММА. Москва («Орбита»). 9.05 Лауреаты Государственных премий СССР 1975 года в области литературы, искусства и архитектуры. 9.20 Н. А. Римский-Корсаков. Концерт для фортепиано с оркестром. 9.35 «Планы партии — планы народа». 10.05 Библиотека им. В. И. Ленина в Москве. 11.00 Новости. 11.10 Играет оркестр русских народных инструментов. 11.50 «Отзовитесь, горнисты!» 12.35 «В каждом рисунке — солнце». 12.50 Стихи советских поэтов. 13.10 «Наука сегодня». Москва («Орбита»). 17.30 «Время». 18.00 «Наука сегодня». 18.30 «Почтовый роман». Художественный фильм. 2-я серия. 19.40 Концерт. 20.00 Новости. 20.15 «Планы партии — планы народа». 20.45 «Человек с ружьем». Художественный фильм. 22.20 Новости Кузбасса. 22.30 «Наука сегодня». 23.00 — 23.30 «Время». **II ПРОГРАММА.** Кемерово. 19.00 Для детей. «Ровно в 3.15». Мультфильм. 19.20 «Осторожно, огонь!» 19.35 В помощь школе. Литература. 8-й класс. Роман А. С. Пушкина «Евгений Онегин». 20.20 «Сквозь ледяную мглу». Художественный фильм. 21.40 Встреча с артистами областной филармонии. 22.20 — 22.30 Новости Кузбасса.

ЧЕТВЕРГ,
22 ЯНВАРЯ

I ПРОГРАММА. Москва («Орбита»). 11.00 Новости. 11.10 «Шахматная школа». Класс начинающих. 11.50 «Веселые поты». 12.05 «Служу моему Отечеству». Научно-популярный фильм. 13.00 Тираж «Спортлото». 13.10

Ленинский университет миллионов. «Развитие и укрепление международного коммунистического движения на современном этапе». 13.40 Экранизация литературных произведений «Необыкновенное лето». Художественный фильм. Москва («Орбита»). 17.30 «Время». 18.00 «Шахматная школа». Класс начинающих. 18.30 Тираж «Спортлото». 18.40 Ленинский университет миллионов. «Развитие и укрепление международного коммунистического движения на современном этапе». 19.10 «Песня далекая и близкая». 20.00 Новости. 20.15 «От съезда — к съезду». Советская Литва. 22.00 «К. Симонов». «Остаюсь военным писателем». Документальный фильм. 22.20 Новости Кузбасса. 22.30 «Шахматная школа». Класс начинающих. 23.00 — 23.30 «Время». **II ПРОГРАММА.** Кемерово. 19.00 По дорогам идут машины. 19.30 Встреча с поэзией. 20.05 Киножурнал. 20.15 «В нашей картинной галерее». Рассказ о новых приобретениях музея. 20.50 «Великие голландцы». Художественный фильм. 22.20 — 22.30 Новости Кузбасса.

ПЯТНИЦА,
23 ЯНВАРЯ

I ПРОГРАММА. Москва («Орбита»). 9.40 «Адреса молодых». 10.25 Концерт артистов зарубежной эстрады. 11.00 Новости. 11.10 «Песня, романс, вальс». Концерт оркестра русских народных инструментов Центрального телевидения и Всесоюзного радио. 11.50 «Король и дьявол». Мультфильм. 12.05 Международная товарищеская встреча по хоккею. Сборная Финляндии — сборная СССР. Передача из Хельсинки. 14.05 «Избранные страни-

цы советской музыки». Р. Щедрин. Москва («Орбита»). 17.30 «Время». 18.00 Международная товарищеская встреча по хоккею. Сборная Финляндии — сборная СССР. Передача из Хельсинки. 20.00 Новости. 20.15 «Адреса молодых». 21.00 На экране фильма с участием Чарли Чаплина. 21.45 Концерт артистов зарубежной эстрады. 22.20 Новости Кузбасса. 22.30 «Планы партии — планы народа». 22.45 Поэт Т. Лаперашвили. 23.00 — 23.30 «Время». **II ПРОГРАММА.** Кемерово. 18.30 Для детей. Мультфильм. 18.40 «Турист вернулся из поездки». Рассказ о круизе по странам Средиземноморья. 19.10 А. Арбузов. «Старомодная комедия». Спектакль новосибирского театра «Красный факел». 21.10 Для школьников. Начертательная геометрия. «Общие сведения о плоских кривых линиях и проекциях, кривизна плоской, кривой линии». 22.20 — 22.30 Новости Кузбасса.

СУББОТА,
24 ЯНВАРЯ

I ПРОГРАММА. Москва («Орбита»). 10.05 Кузнецкий фильм-спектакль. 11.00 Новости. 11.10 «Для вас, родители!» 11.50 «АВВГДейка». 12.20 «Здоровье». Научно-популярная программа. 12.50 Беседа на международные темы политическое обозревателя газеты «Правда» Ю. А. Жукова. 13.35 Международный турнир по хоккею с мячом на приз газеты «Советская Россия». Сборная Швеции — сборная Норвегии. 2-й тайм. Передача из Хабаровска. 14.15 «Голубой огонек». 17.30 «Время». 18.00 Концерт Государственного ансамбля песни и пляски донских казаков. 18.40 «Наука и техника». Киножур-

наш адрес и



652500, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17. Телефоны: редактора — 2-07-05, заместителя редактора — 2-07-06, отв. секретаря — 2-07-07, отв. за партийную жизнь — 2-07-08, промышленного отдела — 2-07-12 и через шахту им. Кирова — 21-47, отдела информации — 2-07-09, отдела писем и быта — 2-07-10, бухгалтерии — 2-07-13. Директора полиграфобъединения — 2-07-19.

Газета выходит ежедневно, кроме воскресенья и понедельника

Объем 1 п. л. Тираж 33300
Заказ № 403.